

### 3. Vacunaciones. Evolución de la cobertura vacunal.

Porcentaje

Cobertura vacunal - MURCIA (Región de)

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>COBERTURA VACUNAL</b>						
<b>Vacunaciones infantiles</b>						
<b>2 meses</b>	101,8	103,2	99,7	99,2	94,5	95,3
<b>4 meses</b>	101,6	102,5	99,1	98,6	93,9	94,1
<b>6 meses</b>	101,5	102,1	99,1	97,6	93,5	93,2
<b>11 meses</b>						
<b>12 meses</b>						
<b>15 meses</b>	96,4	164,2	99,4	97,5	91,9	91,4
<b>18 meses</b>	93,6	158,9	97,1	94,0	88,8	89,0
<b>4 años</b>						
<b>6 años</b>	97,5	79,8	97,5	93,2	86,2	84,1
<b>7 años</b>						
<b>8 años</b>						
<b>11 años</b>	71,1	73,1	78,5	73,5	78,5	
<b>11 - 12 años (Men C)</b>						
<b>11 - 12 años (Men ACWY)</b>						
<b>11 - 12 años (niñas VPH)</b>						

Fecha de actualización: 19/05/2023.

Son dosis administradas y comunicadas a la Dirección General de Salud Pública.

Para el cálculo de las tasas de cobertura se utiliza la población a 1 de enero. En el caso de la cobertura de VPH en niñas, se utiliza el censo escolar.

Td: Tétanos, difteria (adultos).

2019: Los niños que han cumplido cuatro años a partir del uno de enero de 2019 reciben la vacuna tetravírica SRPV. A los 11 años la vacuna frente al Meningococo C se ha sustituido por vacuna frente a Meningococo ACWY.

En el año 2016 se introdujo la vacunación frente a la Varicela a los 15 meses.

Los niños nacidos a partir del uno de julio de 2016 reciben la vacunación frente a Difteria, Tétanos, Tosferina, Polio inactivada, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b, y Neumococo conjugada en pauta 2 + 1, a los 2, 4 y 11 meses.

El 1 de enero de 2013 se adelanta el calendario para la segunda dosis de vacuna triple vírica de los 6 a los 4 años. Así, la cifra del 2013 comprende a los nacidos en 2007 y 2009. A partir del 1 de enero de 2014 recibirán la segunda dosis de vacuna triple vírica los nacidos en 2008 y 2010.

VPH: Hasta el año 2012 se aplica a niñas de 14 años. En el año 2013 cambia el calendario vacunal para comenzar a aplicarse a niñas de 12 años por lo que en este año y el siguiente se aplica a dos cohortes:

VPH: Porcentaje de niñas vacunadas con pauta completa.

1ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponde a niñas nacidas en el año 1999 y los de 2014 a niñas nacidas en el 2001.

2ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponde a niñas nacidas en el año 2000 y los de 2014 a niñas nacidas en el 2002.

### 3. Vacunaciones. Evolución de la cobertura vacunal.

Porcentaje

Cobertura vacunal - MURCIA (Región de)

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
1ª cohorte VPH							
2ª cohorte VPH							
14 años							
Td (14 años)		62,0	64,7	72,0	66,7	72,0	69,0
VPH (niñas de 14 años)						77,5	68,4

Fecha de actualización: 19/05/2023.

Son dosis administradas y comunicadas a la Dirección General de Salud Pública.

Para el cálculo de las tasas de cobertura se utiliza la población a 1 de enero. En el caso de la cobertura de VPH en niñas, se utiliza el censo escolar.

Td: Tétanos, difteria (adultos).

2019: Los niños que han cumplido cuatro años a partir del uno de enero de 2019 reciben la vacuna tetravírica SRPV. A los 11 años la vacuna frente al Meningococo C se ha sustituido por vacuna frente a Meningococo ACWY.

En el año 2016 se introdujo la vacunación frente a la Varicela a los 15 meses.

Los niños nacidos a partir del uno de julio de 2016 reciben la vacunación frente a Difteria, Tétanos, Tosferina, Polio inactivada, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b, y Neumococo conjugada en pauta 2 + 1, a los 2, 4 y 11 meses.

El 1 de enero de 2013 se adelanta el calendario para la segunda dosis de vacuna triple vírica de los 6 a los 4 años. Así, la cifra del 2013 comprende a los nacidos en 2007 y 2009. A partir del 1 de enero de 2014 recibirán la segunda dosis de vacuna triple vírica los nacidos en 2008 y 2010.

VPH: Hasta el año 2012 se aplica a niñas de 14 años. En el año 2013 cambia el calendario vacunal para comenzar a aplicarse a niñas de 12 años por lo que en este año y el siguiente se aplica a dos cohortes:

VPH: Porcentaje de niñas vacunadas con pauta completa.

1ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponde a niñas nacidas en el año 1999 y los de 2014 a niñas nacidas en el 2001.

2ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponde a niñas nacidas en el año 2000 y los de 2014 a niñas nacidas en el 2002.

### 3. Vacunaciones. Evolución de la cobertura vacunal.

Porcentaje

Cobertura vacunal - MURCIA (Región de)

	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>COBERTURA VACUNAL</b>						
<b>Vacunaciones infantiles</b>						
<b>2 meses</b>	98,8	98,5	99,1	99,2	99,3	99,1
<b>4 meses</b>	98,2	97,6	98,7	99,2	99,0	98,8
<b>6 meses</b>	97,3	96,6	98,2	98,1	98,2	98,0
<b>11 meses</b>						
<b>12 meses</b>	96,5	96,4	96,9	98,2	98,3	97,8
<b>15 meses</b>						73,7
<b>18 meses</b>	93,2	92,1	93,3	94,0	94,6	93,8
<b>4 años</b>			87,6	83,1	88,0	88,1
<b>6 años</b>	84,9	85,9	90,5	88,4	74,8	2,1
<b>7 años</b>						
<b>8 años</b>						
<b>11 años</b>						
<b>11 - 12 años (Men C)</b>						66,1
<b>11 - 12 años (Men ACWY)</b>						
<b>11 - 12 años (niñas VPH)</b>					82,2	83,7

Fecha de actualización: 19/05/2023.

Son dosis administradas y comunicadas a la Dirección General de Salud Pública.

Para el cálculo de las tasas de cobertura se utiliza la población a 1 de enero. En el caso de la cobertura de VPH en niñas, se utiliza el censo escolar.

Td: Tétanos, difteria (adultos).

2019: Los niños que han cumplido cuatro años a partir del uno de enero de 2019 reciben la vacuna tetravírica SRPV. A los 11 años la vacuna frente al Meningococo C se ha sustituido por vacuna frente a Meningococo ACWY.

En el año 2016 se introdujo la vacunación frente a la Varicela a los 15 meses.

Los niños nacidos a partir del uno de julio de 2016 reciben la vacunación frente a Difteria, Tétanos, Tosferina, Polio inactivada, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b, y Neumococo conjugada en pauta 2 + 1, a los 2, 4 y 11 meses.

El 1 de enero de 2013 se adelanta el calendario para la segunda dosis de vacuna triple vírica de los 6 a los 4 años. Así, la cifra del 2013 comprende a los nacidos en 2007 y 2009. A partir del 1 de enero de 2014 recibirán la segunda dosis de vacuna triple vírica los nacidos en 2008 y 2010.

VPH: Hasta el año 2012 se aplica a niñas de 14 años. En el año 2013 cambia el calendario vacunal para comenzar a aplicarse a niñas de 12 años por lo que en este año y el siguiente se aplica a dos cohortes:

VPH: Porcentaje de niñas vacunadas con pauta completa.

1ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponde a niñas nacidas en el año 1999 y los de 2014 a niñas nacidas en el 2001.

2ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponde a niñas nacidas en el año 2000 y los de 2014 a niñas nacidas en el 2002.

### 3. Vacunaciones. Evolución de la cobertura vacunal.

Porcentaje

Cobertura vacunal - MURCIA (Región de)

	2011	2012	2013	2014	2015	2016
1ª cohorte VPH			79,2	82,3		
2ª cohorte VPH			79,5	78,8		
14 años						
Td (14 años)	80,9	78,6	72,0	75,5	75,3	75,7
VPH (niñas de 14 años)	80,1	78,7				

Fecha de actualización: 19/05/2023.

Son dosis administradas y comunicadas a la Dirección General de Salud Pública.

Para el cálculo de las tasas de cobertura se utiliza la población a 1 de enero. En el caso de la cobertura de VPH en niñas, se utiliza el censo escolar.

Td: Tétanos, difteria (adultos).

2019: Los niños que han cumplido cuatro años a partir del uno de enero de 2019 reciben la vacuna tetravírica SRPV. A los 11 años la vacuna frente al Meningococo C se ha sustituido por vacuna frente a Meningococo ACWY.

En el año 2016 se introdujo la vacunación frente a la Varicela a los 15 meses.

Los niños nacidos a partir del uno de julio de 2016 reciben la vacunación frente a Difteria, Tétanos, Tosferina, Polio inactivada, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b, y Neumococo conjugada en pauta 2 + 1, a los 2, 4 y 11 meses.

El 1 de enero de 2013 se adelanta el calendario para la segunda dosis de vacuna triple vírica de los 6 a los 4 años. Así, la cifra del 2013 comprende a los nacidos en 2007 y 2009. A partir del 1 de enero de 2014 recibirán la segunda dosis de vacuna triple vírica los nacidos en 2008 y 2010.

VPH: Hasta el año 2012 se aplica a niñas de 14 años. En el año 2013 cambia el calendario vacunal para comenzar a aplicarse a niñas de 12 años por lo que en este año y el siguiente se aplica a dos cohortes:

VPH: Porcentaje de niñas vacunadas con pauta completa.

1ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponde a niñas nacidas en el año 1999 y los de 2014 a niñas nacidas en el 2001.

2ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponde a niñas nacidas en el año 2000 y los de 2014 a niñas nacidas en el 2002.

### 3. Vacunaciones. Evolución de la cobertura vacunal.

Porcentaje

Cobertura vacunal - MURCIA (Región de)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>COBERTURA VACUNAL</b>						
<b>Vacunaciones infantiles</b>						
<b>2 meses</b>	99,2	99,0	98,6	99,5	98,7	100,0
<b>4 meses</b>	98,9	98,3	98,3	98,6	97,7	98,7
<b>6 meses</b>						
<b>11 meses</b>	98,0	98,3	93,3	95,7	95,7	95,2
<b>12 meses</b>	94,2	96,2	93,3	94,2	91,5	93,9
<b>15 meses</b>	88,7	89,7	94,3	88,8	91,8	91,8
<b>18 meses</b>	93,8					
<b>4 años</b>	91,8	88,7	92,5	87,9	92,0	91,5
<b>6 años</b>	85,4	84,5	90,6	90,6	89,5	83,9
<b>7 años</b>	78,8					
<b>8 años</b>	86,2					
<b>11 años</b>						
<b>11 - 12 años (Men C)</b>	92,5	90,9	85,1			
<b>11 - 12 años (Men ACWY)</b>				93,1	87,6	91,7
<b>11 - 12 años (niñas VPH)</b>	82,5	86,1	88,7	87,5	84,5	83,8

Fecha de actualización: 19/05/2023.

Son dosis administradas y comunicadas a la Dirección General de Salud Pública.

Para el cálculo de las tasas de cobertura se utiliza la población a 1 de enero. En el caso de la cobertura de VPH en niñas, se utiliza el censo escolar.

Td: Tétanos, difteria (adultos).

2019: Los niños que han cumplido cuatro años a partir del uno de enero de 2019 reciben la vacuna tetravírica SRPV. A los 11 años la vacuna frente al Meningococo C se ha sustituido por vacuna frente a Meningococo ACWY.

En el año 2016 se introdujo la vacunación frente a la Varicela a los 15 meses.

Los niños nacidos a partir del uno de julio de 2016 reciben la vacunación frente a Difteria, Tétanos, Tosferina, Polio inactivada, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b, y Neumococo conjugada en pauta 2 + 1, a los 2, 4 y 11 meses.

El 1 de enero de 2013 se adelanta el calendario para la segunda dosis de vacuna triple vírica de los 6 a los 4 años. Así, la cifra del 2013 comprende a los nacidos en 2007 y 2009. A partir del 1 de enero de 2014 recibirán la segunda dosis de vacuna triple vírica los nacidos en 2008 y 2010.

VPH: Hasta el año 2012 se aplica a niñas de 14 años. En el año 2013 cambia el calendario vacunal para comenzar a aplicarse a niñas de 12 años por lo que en este año y el siguiente se aplica a dos cohortes:

VPH: Porcentaje de niñas vacunadas con pauta completa.

1ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponde a niñas nacidas en el año 1999 y los de 2014 a niñas nacidas en el 2001.

2ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponde a niñas nacidas en el año 2000 y los de 2014 a niñas nacidas en el 2002.

### 3. Vacunaciones. Evolución de la cobertura vacunal.

Porcentaje

Cobertura vacunal - MURCIA (Región de)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1ª cohorte VPH						
2ª cohorte VPH						
14 años						
Td (14 años)		75,3	76,4	82,6	80,5	74,5
VPH (niñas de 14 años)						

Fecha de actualización: 19/05/2023.

Son dosis administradas y comunicadas a la Dirección General de Salud Pública.

Para el cálculo de las tasas de cobertura se utiliza la población a 1 de enero. En el caso de la cobertura de VPH en niñas, se utiliza el censo escolar.

Td: Tétanos, difteria (adultos).

2019: Los niños que han cumplido cuatro años a partir del uno de enero de 2019 reciben la vacuna tetravírica SRPV. A los 11 años la vacuna frente al Meningococo C se ha sustituido por vacuna frente a Meningococo ACWY.

En el año 2016 se introdujo la vacunación frente a la Varicela a los 15 meses.

Los niños nacidos a partir del uno de julio de 2016 reciben la vacunación frente a Difteria, Tétanos, Tosferina, Polio inactivada, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b, y Neumococo conjugada en pauta 2 + 1, a los 2, 4 y 11 meses.

El 1 de enero de 2013 se adelanta el calendario para la segunda dosis de vacuna triple vírica de los 6 a los 4 años. Así, la cifra del 2013 comprende a los nacidos en 2007 y 2009. A partir del 1 de enero de 2014 recibirán la segunda dosis de vacuna triple vírica los nacidos en 2008 y 2010.

VPH: Hasta el año 2012 se aplica a niñas de 14 años. En el año 2013 cambia el calendario vacunal para comenzar a aplicarse a niñas de 12 años por lo que en este año y el siguiente se aplica a dos cohortes:

VPH: Porcentaje de niñas vacunadas con pauta completa.

1ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponde a niñas nacidas en el año 1999 y los de 2014 a niñas nacidas en el 2001.

2ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponde a niñas nacidas en el año 2000 y los de 2014 a niñas nacidas en el 2002.